2025/10/23 12:36 1/2 <html>

# <html>

HTML-элемент <html> представляет собой корень (элемент верхнего уровня) HTML-документа, поэтому его так же называют корневым элементом. Все другие элементы должны быть потомками этого элемента (должны находиться внутри него).

Категории контента	Отсутствуют.
Допустимое содержимое	Один элемент <head>, за которым следует один элемент <body>.</body></head>
Пропуск тегов	Открывающий тег может быть пропущен, если первое, что находится внутри элемента <a href="https://doi.org/nc.nc/html">httml</a> , не является комментарием. В HTML5 закрывающий тег может быть пропущен. В старых версиях HTML, если сразу за элементом <a href="https://doi.org/nc.nc/html">httml</a> следует комментарий (при наличии элемента <a href="body">body</a> ), то закрывающий тег пропускать нельзя.
Допустимые родители	Отсутствуют. Это корневой элемент документа.
Допустимые ARIA-роли	Нет
DOM-интерфейс	HTMLHtmlElement

## **Атрибуты**

К этому элементу применимы .глобальные атрибуты

#### manifest

Определяет URI файла манифеста, указывающего ресурсы, которые должны быть сохранены в локальном кеше. Смотрите Использование кеша приложений.

#### version

Определяет версию HTML DTD (Document Type Definition, больше известное как Doctype), которая управляет текущим документом. Этот атрибут не нужен, потому что он является избыточным, так как есть информация, указываемая в объявлении типа документа.

#### xmlns

Определяет пространство имён XHTML-документа. Значение по умолчанию «http://www.w3.org/1999/xhtml». Это требуется при парсинге документов с помощью парсера XML и необязательно для документов text/html.

## Пример

### Проблемы доступности

Добавление атрибута <lang> с допустимым (валидным) идентификатором языка (определены в документе IETF BCP47) в элемент <html> поможет технологии чтения с экрана правильно определить язык. Идентификатор языка должен описывать язык, который используется большей частью содержимого страницы. Без него программы чтения с экрана, как правило, по умолчанию используют язык операционной системы, который может может стать причиной неправильного произношения.

Добавление валидного атрибута <lang> в элемент <html> также гарантирует, что важные метаданные, содержащиеся в элементе <head>, например заголовок страницы <title>, также будут объявлены правильно.

MDN Understanding WCAG, Guideline 3.1 explanations
Understanding Success Criterion 3.1.1 | W3C Understanding WCAG 2.0

From:

https://wwoss.ru/ - worldwide open-source software

Permanent link:

https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:ps\_pycharm:html5:element:html&rev=1692551533

Last update: 2023/08/20 20:12



https://wwoss.ru/ Printed on 2025/10/23 12:36